



CE

4224 – TOUR A BOIS

- ◆ Pieds lourds en fonte garantissant la stabilité et des vibrations minimales
- ◆ Pieds réglables pour une assise sûre
- ◆ Broche équipée de deux roulements à billes géants (45 mm)
- ◆ Affichage numérique de la vitesse sur la poupée fixe pour une lecture aisée
- ◆ Moments de couples maximaux sur les vitesses lentes, ce qui permet le tournage de gros diamètres. Le convertisseur de fréquence est équipé d'un frein à résistance électrique permettant le freinage sûr et rapide
- ◆ Dispositif d'arrêt de broche pour le changement aisé de la plaque de fixation et du mandrin de tournage
- ◆ La courroie en poly-V transmet la pleine puissance du moteur sur la broche et peut être positionnée sur 3 niveaux
- ◆ La poupée fixe est équipée d'un arbre sur les deux côtés M33x3,5 et permet le tournage en l'air du côté gauche

Exécution standard

- ◆ Affichage numérique des vitesses
- ◆ Interrupteur marche/arrêt positionnable
- ◆ Socle stable en fonte grise
- ◆ Support 355 mm (Ø 30 mm)
- ◆ Plaque de fixation 76 mm
- ◆ Pointe de centrage

- ◆ Contre-point tournante
- ◆ Protège-mandrin orientable
- ◆ Outils et mode d'emploi

Numéro d'article 230V	1791254M
Modèle	4224
Diam. de tour sur le bâti	610 mm
Diam de tour sur le support	470 mm
Ecartement des pointes	1065 mm
Poupée fixe/contre-poupée en cône	CM-2
Course broche contre-poupée	115 mm
Vitesses: variables	I 0– 900 T/min II 0–1965 T/min III 0–3500 T/min
Nez de broche	M 33 x 3,5
Division de l'arbre	24 x 15°
Perçage poupée fixe	15,8 mm
Perçage contre-poupée	9,5 mm
Dimensions (L x l x h)	1490x654x1720 mm
Puissance moteur P ₂	3 CV / S ₁ 100%
Puissance moteur P ₁	4,8 CV / S ₂ 40%
Poids	410 kg

Accessoires



- ◆ 6295846
Base pour support
d'outil surélevée pour
tournage en l'air

- ◆ 6295845
Rallonge de table 510 mm
(pour tournage en l'air)



- ◆ 6295847
Rallonge de table 1650 mm